

I. 調査研究

当事業団の医師、医療従事者による学会発表、外部講演会、また発表した論文等は以下のとおりである。

A. 当事業団医師・医療従事者の学会における演題発表

氏名	参加月	名称	演題	開催地
水野 杏一	9月	第68回 日本心臓病学会 栄誉賞受賞記念講演	百聞は一見にしかず 血管内視鏡カテーテルの開発	WEB
船津 和夫	11月	第61回 日本人間ドック学会	女性における縦断的調査からみたコー ヒー飲用の脂肪肝発生と臨床検査値の 影響	オンライン
丸田 陽子	11月	第61回 日本人間ドック学会	新高血圧治療ガイドラインの 降圧目標値達成度の検討	オンライン
高橋 春香	11月	第61回 日本人間ドック学会	LDL-コレステロール換算値の検討	オンライン
近藤 修二	2月 3月	第49回 日本総合健診医学会	心電図Q波のみられる症例における 心筋梗塞の検討	WEB

B. 当事業団医師の外部講演会（医師、医療従事者等の啓発活動）

氏名	参加月	名称	演題	開催地
船津 和夫	4月	MKIテクノロジーズ 安全衛生委員会講演会	新入社員のための健康管理の実際	東京
船津 和夫	10月	MKIテクノロジーズ 安全衛生委員会講演会	オフィスワーカーのための生活習慣病対 策	東京

C. 当事業団医師の発表論文、その他雑誌寄稿等

論文名等	氏名	掲載雑誌名等
Seasonal Variations in the Pathogenesis of Acute Coronary Syndromes	Kurihara O, Mizuno K	Journal of the American Heart Association. 1 July 2020
Degree of luminal narrowing and composition of thrombus in plaque erosion.	Kurihara O, Mizuno K	Journal of Thrombosis and Thrombolysis Published on line, 2020
Initial responsiveness to darbepoetin alfa and its contributing factors in non-dialysis chronic kidney disease patients in Japan.	Hayashi T, Mizuno K	Clinical and Experimental Nephrology 19 September 2020
β3-Adrenergic Receptor Agonist Prevents Diastolic Dysfunction in an Angiotensin II-Induced Cardiomyopathy Mouse Model .	Kamiya M, Mizuno K	J Pharmacol Exp Ther 376:473-481, March 2021

D. 研究課題発表

当事業団では全部門が毎年、研究課題を設定し研究を行っている。本年度の研究は下記の通りである。

	課題名	所属
1	働きやすい職場づくり4 ～電子化とコスト削減～	事務局
2	新宿区・中野区健診の電話予約開始に向けて	健診事務課
3	自費診療から見る傾向と対策	診療事務課
4	大腸隆起性病変とメタボリック関連因子との関連性	看護部
5	新高血圧治療ガイドラインの降圧目標値達成度の検討	看護部
6	新型コロナウイルス感染予防による受診状況変化の調査	保健部
7	マンモグラフィ画像処理機能プレミアムビューの検討	放射線部
8	LDL-コレステロール(C)換算値の検討	臨床検査部
9	心電図にQ波のみられる症例における心筋梗塞の検討	医局